

(Pielikums MK 08.01.2019. noteikumu Nr. 7 redakcijā, kas grozīta ar MK 17.12.2019. noteikumiem Nr. 667)

HIV/AIDS pacienta karte

Reģistru pēc aktualizētu epidemioloģisko un/vai klīnisko datu saņemšanas regulāri papildina, ievadot datus par pacientiem, kuriem diagnosticēta HIV infekcija vai saslimšana ar AIDS

I. Pacienta dati

1. Ārstniecības iestāde _____ -
(nosaukums un kods Ārstniecības iestāžu reģistrā)
2. Pacienta personas kods -
3. Pacienta dzimšanas datums¹ (dd.mm.gggg.) ...
4. Pacienta vārds¹ _____ 5. Pacienta uzvārds¹ _____
6. Apmeklētāja anonīmais kods
(aizpilda tikai par apmeklētājiem no HIV profilakses punktiem)
7. Pacienta dzimums¹ (1 – vīrietis; 2 – sieviete; 99 – nav zināms)
8. Deklarētā dzīvesvieta ¹ _____
(iela, māja, ciems, pagasts, novads, pilsēta, valsts, pasta indekss)
9. Deklarētās dzīvesvietas administratīvās teritorijas
vai novada teritoriālās vienības kods¹
10. HIV infekcija antenatālā un perinatālā periodā
(ja atzīmē, tad ir jāaizpilda VII sadaļa)

II. Epidemioloģiskā anamnēze

11. Atrodas apcietinājumā vai izcieš brīvības atņemšanas sodu (norādīt atbilstošo)
(1 – ir pašlaik; 2 – ir anamnēzē; 3 – nav; 4 – nav zināms; 99 – neattiecas)
12. Bioloģisko materiālu vai orgānu donors (norādīt atbilstošo)
(1 – pirmreizējs; 2 – atkārtotais; 3 – nav; 4 – nav zināms; 99 – neattiecas)
13. Bioloģisko materiālu vai orgānu recipients (norādīt atbilstošo)
(1 – vienu reizi; 2 – vairāk par vienu reizi; 3 – nav; 4 – nav zināms; 99 – neattiecas)
14. Infekcijas slimība (norādīt atbilstošo)
(1 – ir pašlaik; 2 – ir anamnēzē; 3 – nav; 99 – nav zināms)
- 14.1. tuberkuloze
- 14.2. sifiliss
- 14.3. gonoreja

- 14.4. uroģenitāla hlamīdiju infekcija
- 14.5. B hepatīts
- 14.6. C hepatīts
15. Veikts izmeklējums uz tuberkulozi (norādīt atbilstošo)
(1 – ir; 2 – nav; 99 – nav zināms)
16. Izmeklējumi uz tuberkulozi (ja 15. punktā norādīts "1 – ir", pie atbilstošajiem izmeklējumiem norādīt datumu (dd.mm.gggg.) un rezultātu)
- 16.1. plaušu radiolģiska izmeklēšana . .
- 16.1.1. rezultāts (norādīt atbilstošo)
(1 – pozitīvs; 2 – negatīvs; 99 – nav zināms)
- 16.2. krēpu izmeklēšana uz *Mycobacterium tuberculosis* . .
- 16.2.1. rezultāts (norādīt atbilstošo)
(1 – pozitīvs; 2 – negatīvs; 99 – nav zināms)
- 16.3. tuberkulīna tests . .
- 16.3.1. rezultāts (norādīt atbilstošo)
(1 – pozitīvs; 2 – negatīvs; 99 – nav zināms)
- 16.4. interferona gamma izdales tests (IGRA) tests . .
- 16.4.1. rezultāts (norādīt atbilstošo)
(1 – pozitīvs; 2 – negatīvs; 99 – nav zināms)

III. Visticamākais inficēšanās ceļš, izvērtējot pacienta sniegto informāciju

(norādīt atbilstošo, arī turpmāko apmeklējumu laikā)

17. Injicējamo narkotisko vielu lietošana ar kopējiem injicēšanas piederumiem
18. Seksuāls kontakts ar HIV inficētu vai iespējami inficētu personu
- 18.1. heteroseksuāls kontakts
- 18.2. homoseksuāls kontakts
- 18.3. partneris ir injicējamo narkotisko vielu lietotājs
19. Vertikālā transmisija
19. Vertikālā transmisija
20. Mātes personas kods⁴ -
21. Cits inficēšanās ceļš _____
(norādīt)
22. Valsts, kurā ir inficējies (norādīt valsti un kodu)² _____
23. Nezina, kurā valstī ir inficējies
24. Inficēšanās ceļš nav noskaidrots

IV. Diagnostika

25. HIV infekcijas apstiprināšanas datums Nacionālajā mikrobiolģijas references laboratorijā

(dd.mm.gggg.)

□□.□□.□□□□.

26. Nacionālās mikrobioloģijas referenes laboratorijas parauga reģistrācijas numurs

□□□□□/□□□□

27. Metode, ar kuru laboratoriski apstiprināta HIV infekcija (norādīt atbilstošo)

27.1. pozitīvs HIV izmeklēšanas antivielu tests, kas ir apstiprināts ar specifiskāku antivielu testu

(*Immunoblot/Western blot*)

27.2. pozitīvs HIV kombinētas izmeklēšanas (HIV antivielu un HIV p24 antigēna) tests, kas ir apstiprināts ar specifiskāku antivielu testu (*Immunoblot/Western blot*) vai ar HIV p24 antigēna testu, tostarp neitralizācijas reakciju

27.3. pozitīvi rezultāti ar diviem atsevišķiem paraugiem HIV nukleīnskābes noteikšanā

27.4. pozitīvs HIV izmeklēšanas rezultāts ar citu metodi _____

(norādīt)

28. HIV vīrusa tips (norādīt atbilstošo)

(1 – HIV-1; 2 – HIV-2)

29. Galvenais izmeklēšanas iemesls uz HIV infekciju (norādīt vienu)

29.1. pacienta/vecāku/aizbildņu/aizgādņu vēlēšanās

29.2. sakarā ar HIV eksprestesta pozitīvo rezultātu

(1 – HIV profilakses punktā (ja pirmajā lodziņā norādīts "1", tad otrajā lodziņā norādīt reģionu, kur atrodas HIV profilakses punkts, atbilstoši kodifikatoram); 2 – pie ārstniecības personas; 3 – veikts paštests; 99 – cits)

29.3. klīniskas indikācijas (simptomi, kas liek domāt par HIV infekciju)

29.4. kontaktpersona

29.5. pacienta ar seksuāli transmisīvu infekciju pārbaude

29.6. asins/spermas/orgānu donors

29.7. grūtniecības laikā

29.8. HIV pozitīvas mātes dzimušā bērna izmeklēšana

29.9. tuberkulozes gadījumā

29.10. ieslodzījuma vietā

30. Pirmreizēji noteiktais CD4 šūnu skaits (šūnas/mm³)

□□□□

31. Datums, kad pirmreizēji tika noteikts CD4 šūnu skaits

□□.□□.□□□□.

(dd.mm.gggg.)

32. Vīrusa slodze³ (kopijas/ml)

□□□□□□□□

33. Datums, kad tika noteikta pēdējā vīrusa slodze

□□.□□.□□□□.

(dd.mm.gggg.)

V. AIDS

34. AIDS apstiprināšanas datums (dd.mm.gggg.)

□□.□□.□□□□.

35. AIDS indikatorslimības (norādīt atbilstošo)

35.1. bakteriālas infekcijas, multiplas vai recidivējošas (bērniem < 6 g. vec.)

35.2. Berkita limfoma

35.3. citomegalovīrusa infekcija, izņemot lokalizāciju liesā, limfmezglos, aknās

35.4. citomegalovīrusa izraisīts retinīts

35.5. *Herpes simplex*: čūlas ilgāk par vienu mēnesi, bronhīts, pneimonīts, ezofagīts

- 35.6. HIV izraisīta encefalopātija
- 35.7. HIV izraisīts izsīkuma sindroms
- 35.8. histoplazmoze, diseminēta vai ekstrapulmonāla
- 35.9. imunoblastiska limfoma
- 35.10. invazīva dzemdes kakla karcinoma (pieaugušiem un bērniem > 6 g. vec.)
- 35.11. hroniska intestināla izosporiāze, ilgāk par vienu mēnesi
- 35.12. kandidoze – trahejas, bronhu, plaušu
- 35.13. kandidoze – barības vada
- 35.14. Kapoši sarkoma
- 35.15. kokcidioidomikoze, ekstrapulmonāla vai diseminēta
- 35.16. kriptokokoze, ekstrapulmonāla
- 35.17. kriptosporidioze ar caureju, ilgāk par vienu mēnesi
- 35.18. *Mycobacterium avium complex* vai *Mycobacterium kansasii* (vai citu *Mycobacterium* sugu) izraisīta ekstrapulmonāla vai diseminēta slimība
- 35.19. *Mycobacterium tuberculosis* izraisīta pulmonāla slimība (pieaugušiem un bērniem > 6 g. vec.)
- 35.20. *Mycobacterium tuberculosis* izraisīta ekstrapulmonāla slimība
- 35.21. primāra smadzeņu limfoma
- 35.22. pneimocistu pneimonija
- 35.23. pneimonija, atkārtoti 12 mēnešu laikā (pieaugušiem un bērniem > 6 g. vec.)
- 35.24. salmonella izraisīta sepse/septicēmija (recidivējoša)
- 35.25. smadzeņu toksoplazmoze
- 35.26. progresējoša multifokāla leikoencefalopātija
- 35.27. citas _____

(norādīt)

VI. Antiretrovirālā terapija

(36.6.–38. punktu aizpilda tikai par bērniem, kuriem apstiprināta HIV infekcija un kuri inficējušies vertikālās transmisijas ceļā)

- 36. Antiretrovirālās terapijas nozīmēšanas iemesls (norādīt atbilstošo)
(1 – grūtniece/pēcdzemdību periods; 2 – bērns; 3 – cits)
- 37. Jaundzimušais ir saņēmis profilaktisko terapiju laika periodā līdz 72 stundām
(1 – jā; 2 – nē; 99 – nav zināms)
- 38. Kādu profilaktisko terapiju jaundzimušais ir saņēmis
(1 – monoterapija; 2 – kombinētā terapija; 99 – nav zināms)

VII. HIV infekcija antenatālā un perinatālā periodā

(aizpilda par katru bērnu atsevišķi)

Informācija par bērnu

39. Bērna dzimšanas datums⁴ . .

40. Bērna dzimšanas laiks⁴ .

41. Bērna personas kods⁴ -

42. Jaundzimušajam konstatēts HIV RNS (aizpilda infektologs)
(1 – jā; 2 – nē; 99 – nav zināms)

43. Datums, kad jaundzimušajam konstatēts HIV RNS
(dd.mm.gggg.) . .

44. Jaundzimušais ir saņēmis profilaktisko terapiju laika periodā līdz 72 stundām
(1 – jā; 2 – nē; 99 – nav zināms)

45. Kādu profilaktisko terapiju jaundzimušais ir saņēmis
(1 – monoterapija; 2 – kombinētā terapija; 99 – nav zināms)

46. HIV infekcija bērnam apstiprināta
(1 – jā (ja atzīmēts "jā", tad aizpilda HIV/AIDS pacienta karti); 2 – nē (ja atzīmēts "nē", tad informācija par bērnu vairs neuzrādās); 99 – nav zināms)

VIII. HIV inficētās personas vai AIDS pacienta nāve⁵

47. Nāves iestāšanās datums (dd.mm.gggg.) . .

48. Nāves pamatcēlonis (kods atbilstoši SSK-10) .

IX. Noslēguma jautājumi

49. Cita epidemioloģiski svarīga informācija _____

50. Ārsts (ievada pēc katras aktualizācijas) _____

(vārds, uzvārds un identifikācijas numurs)

51. Kartes aktualizācijas datums (dd.mm.gggg.) . .

Piezīmes.

¹ Informācija tiek saņemta no Iedzīvotāju reģistra.

² Kods atbilstoši standartizētajam Valstu un teritoriju kodu sarakstam, kas pieejams Eiropas statistikas biroja tīmekļvietnē (http://ec.europa.eu/eurostat/ramon/nomenclatures/index.cfm?TargetUrl=LST_NOM_DTL&IntCurrentPage=1&StrNom=CL_GEO&IntPcKey=41999324&StrLanguageCode=EN&StrLayoutCode=HIERARCHIC).

³ Pirmreizējiem pacientiem atzīmē pēc 12 mēnešiem no terapijas uzsākšanas, turpmāk (regulāriem pacientiem) atzīmē vismaz vienu reizi gadā pēc ārsta ieskatiem.

⁴ Informācija tiek saņemta no Jaundzimušo reģistra.

⁵ Informācija tiek saņemta no Latvijas iedzīvotāju nāves cēloņu datubāzes, ko ievada Slimību profilakses un kontroles centrs.